솔레노이드

메커니컬

- 에어 타이트가 필요한 도어의 인터록 시스템입니다.
- It's an interlocking system for doors requiring airtightness.
 - 크레몬 자물쇠(모터 구동 자물쇠 내장)를 사용한 인터록 시스템입니다. (일반적으로 2개의 도어는 해제 상태)
 - 표준 시스템 기기

①컨트롤러 (LE-111) ②비상용 스위치

(LE-125)×2 ③크레몬 자물쇠+모터 구동 자물쇠 (LE-142)×2

● 작동 개요

①보통 2개의 도어는 해제 상태

②이때 어느 쪽 도어도 열 수 있습니다.

- ③한쪽 도어의 크레몬 핸들을 개방 조작을 하면 동시에 다른 쪽 도어는 잠겨서 개방 조작을 할 수 없게 됩니다.
- ④③에서 개방 조작을 한 핸들을 폐쇄 조작 하면 ①의 상태로 복귀
- ⑤이 시점에서 다른 쪽의 도어의 핸들을 개방 조작을 할 수 있습니다. (반대로도 가능)
- 공장•연구소•병원 등의 클린 스페이스
- 특주품・・・납기는 문의해 주십시오
 - 기기 내에는 배선 코드는 포함되지 않습니다.
 - 크레몬 자물쇠는 별매입니다.
 - 시스템이 개선되었습니다.
 - 기타 상세 내용에 대해서는 별도로 상담해 주십시오.
 - Interlocking system using cremone bolts (with motor drive locks) (normally two doors are unlocked)
 - Standard system equipment
 - 1.Controller (LE-111)
 - 2.Emergency switch (LE-125) X 2
 - 3. Cremone bolt and motor drive lock (LE-142) X 2
 - Operation outline
 - 1. Normally two doors are unlocked.
 - 2. At this time, either door can be opened.
 - 3. One door is locked and cannot be opened as soon as the other door cremone handle is turned to open.
 - 4. When opened handle in step 3 is closed, this returns to step 1.
 - 5. At this time, the other door handle can be turned to open. (reverse order possible)
- Specific use • Clean spaces for factory, laboratory, hospital etc.
 - Wiring cord is not included.
 - Cremone bolts are optional.
 - System has been improved.



